				多	<b>建</b>	*					**************************************	の大学を		Ŀ	<u>နိ</u>		*	\$1.00g		100							Fmal	Ē	*	*	***	<b>************************************</b>	1	
				1	ų a	<b>#</b>	(A) (B)			*	**	( <b>3</b> ₩		150			*		Ŷ.		1 1	-		-		- 50.		01	$\dashv$	-1		A F	-	_
		1	برا	1	-:		1	-	1		Α,		-		52 53		-	_			7,44			==21		413		82	$\dashv$	$\dashv$			<u>; 3 ;</u>	-
			4			Ťi-					-			-	54	$\dashv$	4	-				/1. d.				1 11 11		ळ्		$\dashv$	$\vdash$			- '
N		-	5						300	-	7.3				55	ᅱ	$\dashv$	$\dashv$	-		-							04		ㅓ		1,4		<u>:</u>
0)		-  -	G		_ _	_ _	]_					ㅓ			56	$\dashv$	-	{	-						$\dashv$			05	$\Box$					-
,0		]-	7	1	-		-							•	57	$\exists$	7	$\dashv$		ᅱ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$			06 07	- -	_ .	$\exists$			-
990		}-	Ö	<b>5</b> -1											58						$\neg$		$\dashv$	-1	-{	- 1		201	-	- -	4	$\dashv$	_	_
		1-	10					-							59	_ .	_ _								-		10	-4-		-	∸∤.	$\dashv$		_
\mathcal{P} \bigsigma \bi	<b>X</b> (X):	1	سل	-	- -	-	-								60	-, -	-	4	_ .	4	].					- 1		٥	+	+	+			_
			12					-				$\dashv$			62	-				긕-	_ .	- -	-	_ _			1	11		1	+	7	-	<del>-</del>
		_	13								-		- 1		63	+						-			4	-	11							_
	<b>X</b> X X X X X X X X X X X X X X X X X X	-	4	<u>니</u> _	- -	- -	4-4								64	1		-	-		+	+		+	-	-	11		-	_				_
	<b>D</b>	-	17		-Ļ.,	- -	1 4		0	ا خوج		_		<u> </u>	65.			_		-	7		4-7	7	-	-	11		<del>,  </del> -			- -	<u> -</u>	
Š	W D		1		::	-	1-1	!		<u>}</u>			-\$		56	_ _						1				-	111		+		+	+		
Section 2	× ===		īВ	7		1				<u> </u>		╣.			37 38	7.3.5	1 1	_ _		1	<u> </u>					- 1		310	-		+			<del>.</del>
			19		-122			-	+	-	4	130	-	-4-	35	+	- -	  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	<u> </u>	: <del>1</del>	न त	<del>ب الم</del>	- No.	: .  <del>:: </del> :::	-		111	e		1				<del>~</del> .
Ž.	Best Available Copy		20					1	7	1	1	7	-		0		+-	+	7	+	-			- -	-	-	11	٠,			$\perp$			_
Ŕ,	<b>9</b> .		21	_ _								7	-		1	1-	+	+-	+	+	-			- -	$\dashv$	-	12		1	1	·			
	ਨ	-	22	- -		-				$\perp$				7	2	1	1	1	+	+	1.	+		- -	-	-	12		+	+	-	4	<u> </u>	_
	5	-	<b>2</b>	-	+-			- -	+	-	4	-	_		3	$\perp$					1		_	+	1	-	12		+	+-	+	- -	-	_
	<b>**</b>		23	-	-	-		- -	- -	+	+	-	-	7		1	1	4_			]_			1		-	124		+	+	4	+	+	<u> </u>
			26		1		_	+	+	+	+	$\dashv$	-	7		-	-	-	- -	+	4_	1	1	ļ_		.  -	10.	1. 	!	! "	<del></del>	<del></del>		_
			P	-						1.	-	1	-	7		1	1.	+.			إ		ج <u>با</u> ج	-	!		h or	0	+	- 	1.	1.	-1-	_
	<u> </u>	10	1	- 1			-	3 Ja . 3	ā:1 <sub>2</sub> .	[9] a				76	3	7	A1.4	<u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>			-		i de la	7	 	1.7	12/	<del> </del>	+-	7		4_	نباند	
150	<b>7</b>	ļ <u>.</u>	<b>]</b>  -		<u> </u>	-		- -	4_	-	<u> </u>	1	_	75	7	I				T	1-	1	1-	<del> -</del> -	4	-	1.53	-	4		i	i	-	<b></b> -
2000 2000			J1	7				<del> </del>	-		ļ	1	-	30		ļ	1_	-i - i -i	.ı	- -	1	-1		1	ਜ਼ਾ- 	  -	130		·	1	#		1	) i
	CAVE		32	1	1	1	+	+-		+	-	-	-	82			<del> </del>		-	-	ļ	- -	1_				131			1	-	丁	1	-;
		Print amount of	23					7			 	1		103	+		1	-	<del></del>		-	_4 .	ļ	ļ.,	-		32	_	-		1	i -		
1000X	3000 300		34 35	- 100 mm		_ _	1				14. Hr. 14. Hr.	ás. j	i	6.1	ji n	1 2	ا يعين أن ا	1		; I	j	بدءان	olas:	ison İ	i I	ei .	32  134  135	-	-	1.5	ij·.	上	- -	- <del>!</del>
			36	-		-	4		.	<u> </u>				85						-	-	1-	-	-	]	-	135		-	-			_ -	
	(A) (A)	1	37	-	1	1	-	-		-				86							-	!	1		<del>.</del> I,		1136		-	-	-	-		•
			35	1		- -	-						<u> </u>	87	4				į		!	] .	j				137			!			7	•
138	(4): (4):	1	39				1	<del>  -</del>						89	J I						-	ļ				.	35		_	<u></u>			<u>_</u>	
	(1) (4) (4)	1 4-	10				1	1	-					90	1							-					135			_			4	
			11	!				]			i			91			·   						-	-		! -	140			<u></u>	<u> </u>		_	
		4			į		:	!					-	92			į							!		! -				 	i	ļ_	-	
	5 8		3											93		I										1 :	.:4. <u>!</u>  143	- 1		·	 i	<u> </u>		:
			5		- -	- -	-			4	_		ļ	94			_]_									1	144		_			1-	-	+
<b>3</b>	6	4		-		- -	1-			-	$\dashv$		-	95	-			_		$\Box$	_=					,	145				<u> </u>	-	1	†
8		V4	_1. 1	7	7	1	1-			-	$\dashv$			96 97	-	-								].	<u></u>		146					-		1
SK K A		141	-4						-	+	$\dashv$			98		-	- -	+	$\dashv$	-			_ .	4			147		_]			-:	·[:_	
833		49		_	1	1	$\Box$	$\Box$				1		99		十	-	+		+	-		-	-			148						-	_
	Ĺ	50	41					_L		$\Gamma$	J		$\exists$	00			工	1	士	1	=		+	$\dashv$		$\dashv$	149. 150	-	-		$\dashv$		-	-
388														٠.							- 5,	د د د	- <del></del> -	···			34	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>l</u>			·		<u></u>
														٠.									•		•					•			٠.	•